Index of Claims

A 1:	cation/	^t	1 NI-
Annii	cation/	L.anira	II NO

10/666,187 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MCCAMMON, DONALD L.
Art Unit

Lorna M. Douyon

1751

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

E         80         1         1         1         1         1         1         1         2         2         2         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         10         102         1         102         1         1         102         1         102         1         103         1         102         1         103         1         103         1         103         1         103         1         103         1         103         1         104         104         1         105         106         106         106         107         1         1         101 <th>Cla</th> <th>aim</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>[</th> <th>Date</th> <th>Э</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>] . </th> <th>Cla</th> <th>im</th> <th></th> <th></th> <th>-</th> <th>Da</th> <th>le</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>Cla</th> <th>aim</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>ate</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	Cla	aim				[	Date	Э				] .	Cla	im			-	Da	le					Cla	aim					ate				
1         1         1         1         1         1         101         102         102         102         102         103         103         103         104         104         104         104         104         104         104         104         104         104         105         106         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         110         111         110         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111 <t< td=""><td></td><td>a</td><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>a</td><td></td><td></td><td></td><td>Γ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>al</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>		a	5											a				Γ							al									
1         1         1         1         1         1         101         102         102         102         102         103         103         103         104         104         104         104         104         104         104         104         104         104         105         106         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         110         111         110         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111 <t< td=""><td>nal</td><td>jë.</td><td>120</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>naî</td><td>ji</td><td></td><td>- 1</td><td>ı</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>nal</td><td>gi</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-  </td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	nal	jë.	120										naî	ji		- 1	ı							nal	gi					-				
1         1         1         1         1         1         101         102         102         102         102         103         103         103         104         104         104         104         104         104         104         104         104         104         105         106         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         110         111         110         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111 <t< td=""><td>  ፲፫</td><td>Š</td><td>11/1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>证</td><td>Ö</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>i I</td><td>Ö</td><td></td><td>l</td><td></td><td></td><td>-  </td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	፲፫	Š	11/1						1				证	Ö										i I	Ö		l			-				
2 2 =							_		<u> </u>	_					4	_	_	_	_		_					_	_	_	_	_	_	$\dashv$	_	
3         3         -         103         103         104         104         104         104         104         104         104         104         104         104         104         104         104         104         104         104         104         105         105         106         105         106         105         106         106         107         107         107         107         107         107         107         107         107         108         108         109			-			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$					-	-	+	+-	╀	-			ļ			$\dashv$	-1	_	$\dashv$			$\dashv$		-
4         1         54         106         106         106         106         107         106         107         107         106         107         108         108         109         110         1110         1110         1111<		2	-		_	_	<u> </u>	<u> </u>	├	$\vdash$					_			┿	╀	-			ł			$\dashv$	-1	ᅴ		$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
4         5         2         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         106         107         107         107         107         107         107         107         108         109	3		-	_	-	⊢	-	-	-	$\vdash$	_				$\dashv$	$\dashv$	+	+	╁	$\vdash$	$\dashv$		-			$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	ᅱ	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	
5         6         z         56         106         107         107         107         108         109         100         110         111	1						⊢	<del>-</del>	⊢	$\vdash$	_	1		55	$\dashv$	$\dashv$	+	+	╁	$\vdash$	-				104		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
6         7         2         107         108         107         108         108         109         108         109         109         109         109         110         110         111			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	┝	╁	$\vdash$	_				-	$\dashv$	+	+	╁	$\vdash$	$\dashv$		1	-:-		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
7         8         8         9         2         9         10         10         10         10         10         10         11			-	$\vdash$	┢	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	_	-			$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+-					107	$\dashv$	$\dashv$	ᅥ	$\dashv$	ᅱ			$\dashv$	$\dashv$
8         9         z         100         z         110         111         110         12         z         110         12         z         110         12         z         110         12         z         1110         111 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td><del>                                     </del></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td>┪</td> <td>╅</td> <td>1</td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\neg</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td><math>\neg</math></td> <td><math>\dashv</math></td>				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>							$\dashv$	┪	╅	1	$\vdash$						$\neg$				_		$\dashv$	$\neg$	$\dashv$
9 10 = 11			-	_	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	_								$\dashv$	$\top$	+-	+	<del>  -</del>	$\dashv$	_	٠			$\dashv$	一	$\neg$	_	一		$\dashv$	$\dashv$	ヿ
11					$\vdash$	$\vdash$	_	Н	$\overline{}$							7	_	1-	$\top$				1		110	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$					
10       12       =       13       14       13       14       15       113       114       113       114       115       114       115       115       116       117       116       117       116       116       117       116       117       117       118       116       117       117       118       118       119       119       119       119       119       119       120       121       121       121       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       123       122       122       122       122       123       123       123       123       123       123       123       123       123       122       124       125       126       127       127       128       129       129       129       129       129       129       130       131       131       131       131       131       131       131       132       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134			•					$\vdash$	-			-				寸	十	$\top$	T				١, ١			$\Box$	$\neg$	$\neg$				П	$\exists$	
13       63       64       113       114       115       115       115       115       115       115       115       115       115       115       115       115       116       117       115       116       117       117       117       118       118       119       117       117       117       118       118       118       119       119       120       121       121       122       122       122       122       123       124       124       124       124       124       124       124       124       124       124       124       125       125       125       125       126       127       127       128       129       120       127       127       128       128       129       129       120       127       127       128       125       126       127       127       127       128       128       129       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133<	10		_			Г									$\Box$	$\dashv$	$\neg$		$\top$	П			. ,		112		$\neg$					$\sqcap$	$\neg$	$\Box$
144       15       64       115       115       115       116       115       116       116       117       118       116       117       118       117       118       119       110       117       118       119       120       1119       120       1119       120       121       121       121       122       22       123       123       123       124       124       124       124       122       123       123       124       124       125       126       125       126       126       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       128       129       130       130       131       130       131       131       131       131       131       131       131       132       133       13		13										]		63									]		113									
15		14												64				Ι					]		114									
17		15														$\Box$		$\perp$		$\Box$			7		115									
11		16						匚				10.1		66		$\Box$		$\perp \!\!\! \perp$	匚	$\Box$	Ш				116	$\Box$	$\Box$			$\Box$			$\Box$	
18       19       68       118       119         20       70       120       121         21       71       122       121         22       73       122       122         23       74       125       125         26       76       126       126         27       77       127       127         28       78       128       129         30       80       130       130         31       81       131       121         32       82       132       133         33       84       134       134         35       85       135       136         36       86       136       137         38       87       137       137         38       89       139       140         40       90       140       141       141         42       92       142       143         43       94       144       144       144         44       95       146       146       146         46       96       146       147       148 <td></td> <td></td> <td>匚</td> <td></td> <td></td> <td>ــــا</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>14</td> <td></td> <td></td> <td>Ш</td> <td></td> <td></td> <td><math>\perp</math></td> <td><math>\perp</math></td> <td></td> <td><math>\sqcup</math></td> <td></td> <td>ļ."</td> <td></td> <td>117</td> <td><math>\sqcup</math></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ш</td> <td><math>\Box</math></td> <td></td>			匚			ــــا						14			Ш			$\perp$	$\perp$		$\sqcup$		ļ."		117	$\sqcup$	_					Ш	$\Box$	
120			_		L_	_	L	_	<u> </u>							$\perp$	_		↓_		$\Box$				118	_	_					Ш	$\Box$	$\dashv$
21       22       71       72       121       122       123       123       123       123       124       124       124       125       125       125       125       125       125       125       126       127       127       127       127       127       127       127       128       128       129       129       129       129       130       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       132       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       135       135       135       135       136       137       137       137       137       137       137       137       138       138       138       138       138       138       138       138       139       140       141       141       142       142       142 </td <td></td> <td>19</td> <td><math>oxed{\bot}</math></td> <td><math>oxed{oxed}</math></td> <td>L_</td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\Box</math></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>↓_</td> <td>1</td> <td>Щ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ш</td> <td></td> <td>_ </td>		19	$oxed{\bot}$	$oxed{oxed}$	L_	<u> </u>									$\Box$	_	_	_	↓_	1	Щ					_	_	_				Ш		_
22         3         122         123         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         125         125         125         126         126         127         127         127         127         128         128         129         129         129         129         129         130         130         130         131         130         131         130         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         136         136         136         136         136         136         137         137         137         137         137         138         139         140         141         140         141         141         141         141         141         142         142         142         143         144         144         144         144         144		20	<u> </u>	_	_	ļ	ļ									_	_ _	$\bot$	╄	1	_				120	_	4		_		Ш	Ш	_	_
23       123       123       124       124       125       125       126       125       126       126       126       126       126       126       126       126       127       127       127       128       128       129       129       129       130       130       130       131       131       132       132       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       135       135       135       135       136       137       137       137       137       137       137       137       138       138       139       140       140       140       141       141       141       141       141       141       141       142       142       142       143       144       144       144       144       14		21				<u> </u>	<u> </u>		_		_		•		$\Box$	_	_	-	╀	$\vdash$	$\dashv$		١.		121	_		_				$\vdash \vdash$	$\dashv$	4
24       124       125       125       125       125       125       126       126       127       127       127       127       127       128       129       129       129       129       129       129       129       129       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       132       132       132       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       133       134       134       133       134       134       135       135       136       136       137       137       137       137       137       137       138       138       138       138       138       139       139       140       141       141       142       143       144       144       144       144       145       145       146       147       148       148       148       149       14		22	_		<u> </u>	├	⊢	_	<u> </u>						$\dashv$	-	+	+-	╁	-	$\dashv$			-	122				_	$\dashv$		$\vdash\vdash$	$\dashv$	
25         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         128         128         128         129         129         129         130         130         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         135         135         136         135         136         136         137         137         138         138         138         138         138         138         139         140         140         140         141         142         142         142         142         142         142         142         143         144         144         144         145         145         146         147         147         147         148         149		23	┢	-	-	-	┝				_	:		73	$\dashv$	-		+-	╁	+	$\dashv$		-		123	-	$\dashv$	-				┝━┤	$\dashv$	$\dashv$
26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       129       129         30       80       130         31       81       131         32       83       132         33       83       133         34       84       134         35       86       136         37       86       136         37       88       137         38       89       139         40       90       140         41       91       140         41       92       142         43       94       144         45       96       146         47       97       146         47       98       148         49       99       149		24			-	_		-	⊢	-	_	-			$\dashv$	$\dashv$	+	+	┼	$\vdash$	$\dashv$	_	ł	-		-			_	-	_	$\vdash$	$\dashv$	-
27       127         28       78         29       128         30       80         31       130         32       81         33       83         34       84         35       85         36       86         37       86         39       88         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       98         48       99		26	╁	┝	⊢	$\vdash$	┢					- 0		76	$\dashv$	-+		+-	┿	-	$\dashv$		l	<u> </u>	126	$\dashv$	$\dashv$			-			$\dashv$	$\dashv$
28         78         128         129         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         136         135         136         137         137         137         137         137         137         138         138         138         138         139         140         140         141         141         142         142         142         142         142         142         142         143         144         144         144         144         144         145         145         145         146         147         147         147         148         148         148         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149		27	-	-	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	$\vdash$	$\vdash$	-			77	-	$\dashv$	+	┰	+-	Н	$\dashv$		1		127	$\dashv$	$\dashv$	-		$\vdash$		Н	$\dashv$	$\dashv$
29       79       129         30       130       130         31       81       131         32       83       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       88       136         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       94       144         44       94       144         45       96       146         47       97       147         48       99       149			$\vdash$	$\vdash$	-	-	_	-								$\dashv$	+	╅	+	$\vdash$	$\dashv$				128	$\dashv$	$\neg$	-					$\dashv$	$\dashv$
30       31       31       31       32       33       32       33       33       34       33       34       34       35       35       36       36       36       36       36       36       36       36       36       37       38       39       38       39       38       39       39       39       38       39 <td< td=""><td></td><td>29</td><td>1</td><td>-</td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td></td><td>,</td><td></td><td>79</td><td><math>\dashv</math></td><td>寸</td><td>_</td><td></td><td>+-</td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td>1</td><td></td><td>129</td><td><math>\dashv</math></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\Box</math></td><td><math>\neg</math></td><td><math>\neg</math></td></td<>		29	1	-		_			$\vdash$			,		79	$\dashv$	寸	_		+-	$\vdash$	$\dashv$		1		129	$\dashv$	_					$\Box$	$\neg$	$\neg$
31     81       32     131       33     132       33     133       34     134       35     86       36     136       37     88       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       46     96       48     98       49     99       147     148       48     99       149     149				$\vdash$		_			t			1	•		$\Box$	十	$\neg$	$\top$	1		$\dashv$		1		130	$\dashv$	$\dashv$					П	$\dashv$	$\neg$
32     132       33     133       34     134       35     84       36     85       37     88       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       46     96       47     97       48     99       49     99									$\vdash$		·	1				寸	十	$\top$	$\dagger$		$\Box$		1		131	$\neg$	コ					$\Box$	$\neg$	
34       35       36       35       36       37       38       37       38       39       38       39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Γ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>82</td><td></td><td><math>\neg</math></td><td>T</td><td></td><td>1</td><td>Т</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>132</td><td><math>\Box</math></td><td><math>\neg</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td>П</td><td></td></td<>							Γ					1		82		$\neg$	T		1	Т			1		132	$\Box$	$\neg$					П	П	
35       36       37       38       37       38       39       38       39       38       39 <td< td=""><td></td><td>33</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		33																					-											
36       37       38       37       38       39       38       39 <td< td=""><td></td><td>34</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>]  </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>134</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Ш</td><td><math>\square</math></td><td></td></td<>		34										]													134							Ш	$\square$	
37       87       137       138         38       88       138       139         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       145         46       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149				$\Box$	<u> </u>	_	oxdot	$oxedsymbol{oxed}$	匚		_				Ц	$\perp$	$\perp$	$\perp$		$oxed{\Box}$	Ш		1							$\Box$		$\square$		$\Box$
38       88       138         39       90       139         40       90       140         91       141         92       142         143       93         144       94         95       145         146       97         147       98         148       99         149       149			<u> </u>		L_	L	1	_	<u> </u>						Ц		$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш		1			$\Box$	_			$\Box$		Ш		
39       89       139         40       90       140         41       91       141         92       142         43       93       143         94       144         95       145         96       146         97       147         98       148         99       149		37	_	L	_	١,	<u> </u>	_	_	_	_				Ц	_	$\perp$	$\perp$	_	$\vdash$	$\square$		7-5		137	$\sqcup$			Щ	$\Box$	Щ	Ш	$\dashv$	Щ
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u></u>	_	<u> </u>				Н	$\dashv$	+	-	╄	┺	$\vdash$	_	j.,			$\sqcup$	_	_	Щ	$\square$		Ш	Ц	$\dashv$
41       91       141       142         42       92       142       143         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       145         46       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149		39	├-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	H-	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	_	i	<u> </u>		Н	_	-	+	+	$\vdash$	$\vdash \dashv$	_	-		139	$\vdash \vdash$	_	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_	
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			├	-	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	-	$\vdash$	<u> </u>				$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	╁	$\vdash$	_	ł			$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		41	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢		-					91	$\vdash \vdash$	$\dashv$	+	+	+-	$\vdash$	$\vdash$		ł	<u> </u>	141	$\vdash$	-	_	Н		-	$\vdash$	$\dashv$	-
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149			├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	~			$\vdash \vdash$	+		+	+	$\vdash$	$\vdash \vdash$		ł		1/12	$\vdash$	$\dashv$		Н	$\vdash$	—	$\vdash$		$\dashv$
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			<del>  -</del>	-	├	-	+-	$\vdash$	-	$\vdash$	⊢	1			$\vdash$	-	+	+-	╁╴	+	$\vdash$		1		144	$\vdash$	$\dashv$	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	$\dashv$
46     96       47     97       48     98       49     148		45	$\vdash$	-		-	╁	-	-	-	-			95	⊢┼	$\dashv$	+	+	+	$\vdash$	$\vdash \vdash$	_	1		145	$\vdash$	$\dashv$	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$
47		46	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$	_		_	1		96	$\vdash$		+	+	+	+-			1		146	$\vdash$	$\dashv$		-			$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$
48     98       49     148       149     149		47	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	T	H	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	1		97	H	$\dashv$	+	+-	+-	$t^{-}$	$\vdash \vdash$	_	1	-	147	$\dashv$	$\dashv$	-				Н	$\neg$	
49 99 149 149			<u> </u>		-	1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$	Ι-	1			$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	$\top$	$\vdash$	$\vdash$	_	1			$\vdash$	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	_	Н	$\neg$	
		49	T	$\vdash$	$\vdash$	T	T	T	$\vdash$			1			$\vdash$	-+	+	1	$\top$	1			1		149	-	$\neg$					П	$\sqcap$	
		50	Г				Γ	lТ				1		100	П			$\top$	1	П	П		1		150	$\sqcap$						П	$\neg$	